

Judul:

Perhitungan sifat-sifat optis TiO₂:Ta berbasis density functional theory (DFT) dengan memperhitungkan hubbard U dan persamaan bethe-salpeter = Density functional theory based calculation of optical properties of anatase TiO₂:Ta incorporating hubbard U and bethe-salpeter equation

Pengarang/Penulis:

Wardatu Auliya, author

Subjek:

Density functionals; Titanium dioxide

Nomor Panggil:

S68632

Penerbitan:

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)